



Пролетарии всех стран, соединяйтесь! • К борьбе за дело Коммунистической партии Советского Союза будь готов!



# Пионерская ПРАВДА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА ВЛКСМ и ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ВСЕСОЮЗНОЙ ПИОНЕРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ имени В. И. ЛЕНИНА

ИЗ ИСКРЫ  
ВОЗГОРЕЛОСЬ  
ПЛАМЯ...

Год издания 43-й  
№ 29 (5092)

Вторник, 11 апреля 1967 г.

Цена 1 коп.

## БЬЮТ „РОДНИКИ“ ОТ БАЙКАЛА ДО ТИХОГО

В Магнитогорске, на металлургическом заводе-гиганте, есть домна. Это первая домна. Её построили комсомольцы тридцатых годов.

Жарко пылает пламя в домне. Золотым градом сыплются искры. Вот одна искорка вылетела из дверцы, но не погасла, а ещё ярче вспыхнула. Мальчишка крепко сжал древко и поднял его над головой. Так была передана эстафета — факел Всероссийского похода пионеров «Из искры возгорелось пламя», — посвящённая 50-летию Великого Октября.

Ленинград — Москва — Магнитогорск... Факел отправился дальше.

Пронесли его ребята самой восточной Советской земли — Сахалина. В Петропавловск факел ехал на могучем ледоколе.



На берегу Авачинской бухты его встретили ребята из посёлка Елизово. Затем долгий путь на оленях в Корякский округ, оттуда в Магаданскую область, на Чукотку и снова в глубь страны.

Следопыты Приморского края проложили много интересных маршрутов. Две с половиной тысячи отрядов разыскивают участников сражений у Спасска и озера Хасан, партизан гражданской войны.

И вот искорка магнитогорской домны в Хабаровске — на Первом слёте следопытов Октября Дальнего Востока и Севера. На слёт прибыли следопыты Сахалина, Курильских островов, Приморского края, Амурской области, Камчатки, Чукотки, Якутской АССР, Хабаровского края и Магаданской области.

Вот о чём рассказывали на слёте ребята.



## ВЕСТИ С СЕЛИГЕРА

Слава Маташов вылетел в Новокуровку.

Дом Артамона Малаховича Маркова разыскать недолго — в селе все знают бывшего командира красных пулемётчиков. Артамон Малахович услышал имя Ивана Павловича Шевчука и сразу оживился. Как же!

Отряд Славы носит имя Шевчука. Ребята уже многое узнали об этом отважном руководителе партизанской войны на Дальнем Востоке. А как сложилась его судьба после 1930 года? Никто из дальневосточников не ведал. И Артамон Малахович ничего не мог ответить на глав-

ный Славин вопрос.

Летом Славу с другими ребятами из 28-й хабаровской школы послали на Всероссийский слёт, на озеро Селигер. Тренировочный маршрут их отряда пролегал через село Залучье. И вот у села, на высоком берегу озера, ребята увидели гранитный обелиск. Надпись золотом: «Генерал - лейтенант И. П. Шевчук». Слава не поверил своим глазам. Архив подтвердил: да, это тот самый Шевчук. Случай помог ребятам прочитать до конца биографию дальневосточного героя, который пал смертью храбрых под Москвой. Потом Слава снова

слетал к Артамон Малаховичу. Старый партизан, узнав о судьбе своего командира, долго не отпускал Славу домой. Всё заставлял пересказывать новости с Селигера...



Следопыты 46-й хабаровской школы на привале.

БЫВАЕТ так, что человек, которого должны искать красные следопыты, живёт рядом с ними бок о бок, а они и не подозревают этого.

Далеко на север Хабаровского края заброшен посёлок Уска-Орочская. Живёт здесь маленькая народность орочи. Издавна ходили по Дальнему Востоку легенды об этом лесном народе.



Много событий помнит старший охотник-ороч Тиктамуна. Фото П. ДУНЦА.

## АХТАРАНДИТ-КАМЕНЬ

Люба Саушкина живёт в городе Мирном.

Город небольшой, а знают его повсюду. Ведь Мирный — центр добычи алмазов. Однажды отряд Любы отправился к месту строительства Виллюйской ГЭС. Ребята начали забивать колышки для палатки, наткнулись на что-то твёрдое. Откопали — редкий шпат.

Когда начался поход следопытов Октября, Люба Саушкина и Тania Иванова неожиданно предложили:

— Давайте создадим в нашей школе геологический музей.

Сашка Нобелев удивился:

— Почему же геологический?

— Как почему? Земля-то наша какая?

Осенью пришёл отряд на речку Ахтаранда. За минералами. Ребята исследовали все верховья, добыли шпат, малахит, оливин, алмазную породу кимберлит. А у обвала на берегу Люба натолкнулась на белые кристаллы, похожие на звёздочки. Что это за штука такая?

В Мирном Любины кристаллы с интересом изучали специалисты. Удивились. Оказалось, что Люба принесла минерал, которого там ещё не встречали геологи. Его так и назвали — ахтарандит.

## СЛОВО ОБ УЧИТЕЛЕ

орочских ребят грамоте — стал своим человеком у орочей, собирал и сохранял

искусство лесного народа, помогал возникновению письменности орочей. Учитель корчевал тайгу, рубил избы.

Теперь Николай Павлович — заслуженный учитель РСФСР, награждён двумя орденами Ленина и сейчас живёт и работает в Уске, ходит с ребятами в походы, отыскивая материалы об истории возрождения маленького народа.

Искуснейшие охотники были жестоки к врагам, жили замкнуто, одевались в шкуры, ели сырое мясо и свято сохраняли древнюю обшину.

В 1935 году приехал к орочам учитель Николай Павлович Сидоров. Оставил хорошее место во Владивостоке, удобства большого города — ушёл жить навсегда в глухой таёжный угол. Он создал первую школу, учил

## ФИНИШ — В БРАТСКЕ

Бывшая Владимирка. Знаменитый Сибирский тракт. Сейчас здесь от города к городу пионеры несут факел Всесоюзного похода красных следопытов.

На встречу Большого факела в Свердловске собрались юные искатели 15 областей и автономных республик России.

Из Свердловска факел продолжит свой путь к месту всесоюзной встречи — в Братск.

М. ФРЕЙМАН, методист Свердловской областной экскурсионно-туристской станции.

Материалы подготовлены нашим корреспондентом Ю. ШЕВЧЕНКО.







## СЛУЧАЙ НА МЕЛЕУЗКЕ

Шёл через речку Мелеузу экскаватор. Внезапно лёд проломился. Машина почти наполовину оказалась в воде. Прибыли трактора, целый день безуспешно пытались вытащить экскаватор. Что же делать? Решили подцепить экскаватор тросом за раму. Нужно было нырнуть на дно, и Саша Ковалёв, пионер из школы № 4, не задумываясь, сделал это.

Ледяная вода обожгла тело... Саша лов-

ко привязал один конец троса к раме, другой бросил трактористам. Экскаватор вытащили на берег, а Саша побежал домой.

Увидев мокрого сына, мать беспокоилась: вдруг заболит? Но опасения были напрасными. Саша занимается спортом, играет в хоккей, футбол, делает зарядку.

Л. ЕРИКОВ,  
заместитель редактора газеты «Путь Октябрь».

Башкирская АССР,  
г. Мелеуз.

### ТОТОШИНА ПОЧТА

#### «ЮЛА»

(По письму девочек 6-го класса школы № 15 г. Кемерово)

На уроке Шайдула,  
Как юла,  
Замечаний за урок —  
Без числа.

— Посиди хоть миг  
спокойно,

Шайдула!  
Но куда там!  
То залазал на весь класс,  
То запел...

— Ты ужасно,  
Шайдула,

Надоел  
Всем ребятам!..  
Ну-на, слушай,  
Шайдула,

Ну-на, знай:  
Нам не нужен  
Шайдула-

Разгильдяй.  
Говорю тебе всерьёз:  
Не мешай  
Заниматься!  
А не то я в школу к вам  
Налечу  
И тогда уж, не шучу,  
Проглочу,  
Может статься!

ТОТОША.



### СМЕШИНКИ

■ Слон и мышь идут по деревянному мосту. Мышь говорит слону: — Послушай, как мы топчем!

■ — Миша, что это за узел на твоём носовом платке?

— Это мама завязала, чтобы я не забыл опустить в почтовый ящик письма.

— И ты опустил их?

— Нет. Мама забыла мне их дать.

Прислала  
Люда ГОРПИНКА,  
г. Запорожье.

## КТО ХОЧЕТ СТАТЬ КОСМОНАВТОМ?

### 1. СБОРЫ

К полёту на Марс все готовы? Тогда давайте скорей собираться. В полёт нужно взять самое необходимое.

Перед вами компас, кастрюля для супа, футбольный мяч, спички, баллон с кислородом, звёздная карта, ружьё для подводной охоты, лопата, почтовые марки, подсолнечное масло, молоток, семена одуванчика, фотоаппарат, счётчик заряженных частиц, книга «Всадник без головы», транзисторный приёмник, термометр, мыло, радиопередатчик, гантели, мочалка, сувениры, губная гармошка, надувная лодка, ботинки альпиниста.

Что бы вы взяли с собой?

А все ли из вас достаточно тренированы? Как ведёт себя вестибулярный аппарат? Давайте перед полётом пройдём медицинскую комиссию. Нужно выполнить такое упражнение: с закрытыми глазами, сидя во вращающемся кресле или стоя на полу, поднимая голову, сделать пять оборотов за 10 секунд. Затем, открыв глаза, тут же встать на одну ногу. И устоять! Если не удержался, иди тренируйся, тебе ещё рано лететь в космос.

Перед полётом надо определить координаты Марса. Подскажем,



что главной штурманской звездой во время полёта будет звезда Спика из созвездия Девы (смотрите схему). Яркая голубая Спика сейчас хорошо видна. Неподалёку от неё — красноватый Марс. Вам надо, как говорят учёные, «привязать» Марс к штурманской звезде, то есть определить угловое расстояние между ними. Угол между небесными светилами определяется с помощью прибора, сделанного из транспортира и двух картонных визиров. Один визир наводите на Марс, второй — на Спика. Угловое расстояние определите с точностью до 1/2 градуса.

### 2. ПОЛЕТ

Старт! Рёв двигателей, вибрация, перегрузки. Чувствуешь себя «раздавленным». Вот когда вспоминаешь о тренировках! Не все, наверное, смогут выдержать стартовые перегрузки. Давайте проверим. На дистанции 15 метров через каждый метр поставьте вешки. Юный космонавт встаёт на руки, а ведущий держит его за ноги примерно так, как пахарь держит соху (смотрите рисунок). И начинается «слалом». Нужно пройти всю дистанцию, обходя каждую вешку. Тот, кто сойдёт с вешки или коснётся грудью пола, не выдержал стартовых перегрузок. Дальше полетим без него.

Но вот перегрузки кончились. Мы — в открытом космосе. Яркие звёзды заглядывают в иллюминатор, тишина, невесомость. Однако что такое? Руки потянулись к штурвалу

и... промахнулись. Упало! Давайте-ка проверим, хорошо ли мы координируем свои движения. Нужно с закрытыми глазами нарисовать мелом на доске вот эти три фигуры:



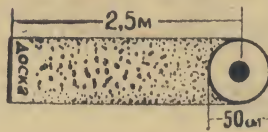
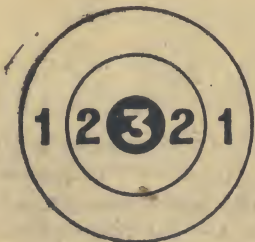
ры. Спираль не должна пересекаться, квадрат и звезда должны точно замкнуться в исходной точке. Получается? Если нет, то вам в космосе делать нечего, встречная ракета заберёт вас и вернёт на Землю.

### 3. ПОСАДКА

В иллюминаторе яркий свет. Мы приближаемся к Марсу. Надо ещё раз проверить управление, подготовить все приборы к посадке. И проверить самого себя. Сможете ли вы управлять кораблём во время посадки? На листе бумаги 20×20 сантиметров нарисуйте три концентрические окружности. Это мишень (смотрите рисунок). Она прикрепляется к стене на уров-

не груди. Юный космонавт берёт в руки карандаш, становится лицом к мишени на расстоянии двух шагов от неё. Рука с карандашом опущена. Затем ведущий закрывает ему ладонями глаза. С закрытыми глазами космонавт делает шаг вперёд, поднимает карандаш и ставит на мишени точку. Так повторяется три раза. Нужно подсчитать, сколько очков набрал космонавт. Если 5 или больше, можно приступать к посадке. Если меньше пяти — возвращение на Землю во встречной ракете.

И вот посадка!



марсианское. Ну хотя бы расскажите, как выглядит над Марсом ночное небо. Какие там видны созвездия? Нарисуйте их.

До встречи на Земле!

### ПРИКАЗ

Во всех отрядах юных космонавтов провести итоговое занятие «Полёт на Марс», записать в бортовой журнал, как каждый перенёс трудности полёта, кому удалось долететь до Марса. Бортовые журналы выслать в редакцию не позднее 30 апреля. Лучший отряд поедет в Артек.

## ЗОРКИЙ-ДРУЖБА-

50



Этот снимок называется «Проводы русской зимы». Его сделал Коля Максименко в своём селе Субботино Шушенского района Красноярского края.

Уже свыше двух тысяч снимков пришло в редакцию на международный фотоконкурс «Зоркий-Дружба-50». Просматривая их, иногда видишь, что авторы спешили. Мы очень просим всех ребят не топориться и хорошо обдумывать сюжеты снимков.



### ПО СЛЕДАМ НЕОПУБЛИКОВАННЫХ ПИСЕМ

Ребята из Большеингатовской школы Мордовской АССР написали в редакцию, что детские фильмы в Доме культуры показывают в часы, когда большинство учеников в школе.

На днях в ответ на наше письмо директор районной киносети Грошев сообщил, что в школе теперь открыт пионерский кинотеатр.





Георгий Васильевич БУЛАНОВ (командир экипажа):

— Мы возили пассажиров из Бамако (Мали) в Джидду (Саудовская Аравия). Но однажды нам пришлось срочно вылететь в Конакри. На пути встретили тропический фронт — грозные облака высотой до 18 тысяч метров... Когда мы всё же приземлились в Конакри, там никто не хотел верить, что советский экипаж пробился сквозь грозные облака. Помог нам локатор.

## СООБЩАЮТ НАШИ КОРРЕСПОНДЕНТЫ

### АППЕТИТ, ИЗМЕРЯЕМЫЙ ЭШЕЛОНАМИ

Представьте себе гиганта, который за день съедает содержимое девяти гружёных железнодорожных эшелонов. Это крупнейшая в мире домна. Её сооружают сейчас на Криворожском металлургическом заводе имени Ленина. Она одна даст в год столько чугуна, сколько выплавляют три страны — Норвегия, Дания и Турция.

Оборудование для новостройки изготавливают уралмашевцы. Недавно они послали криворожским металлургам удивительную лебёдку. Она будет бесперебойно поднимать на высоту 25-этажного дома гигантские ковши с сырьём и топливом.

г. Свердловск.

В. СТАРИКОВ.

### ЧУДЕСНЫЙ МИНЕРАЛ

Вы знаете, что такое магнетит? Без него невозможно сделать шины для автомобиля, ни бумагу, ни сахар-рафинад. И уж конечно, он незаменим в металлургии. Магнетитовыми кирпичами обкладывают печи изнутри, потому что они выдерживают очень высокую температуру расплавленной стали.

Вот какой это чудесный минерал! Только на земле его немного. В некоторых странах (в Англии, Японии, например) окис магния добывают из морской воды. Сложно и дорого, но другого выхода нет.

Недавно иркутские геологи нашли новое месторождение магнетита. Назвали его Савинским. По запасам оно считается крупнейшим в мире. В районе месторождения уже выбирают место для строительства перерабатывающего завода.

г. Иркутск.

Л. КРАСОВСКИЙ.

### ЗДРАВСТВУЙ, МОРЕ!

Когда Серёжа узнал, что при Доме пионеров открывается клуб юных моряков, прибежал чуть ли не первым.

Морская наука началась для Серёжи Падалькина, Жоры Орфанди, Юры Кузнецова с вязания морских узлов. Потом заработал пионерский светфор. Сейчас юные моряки ждут лета. К ним в Геленджик приедут отдохнуть ребята дальнего Севера, Узбекистана, Украины, Белоруссии, из многих городов нашей страны. Гостей обязательно покажут по лазурной Геленджикской бухте.

г. Геленджик.

С. ИНОЗЕМЦЕВ.



ными приборами — локаторами. Мне разрешили участвовать в техническом полёте на самолёте, оборудованном таким радиолокатором.

На борт лайнера «ИЛ-18» меня допустили только после обследования у врача.

— Будут перегрузки, — предупредил доктор.

Лайнеру предстояло штурмовать Эльбрус — высочайшую вершину Европы.

Инженер Юрий Громов рассказал подробно

лайнера. Но сначала надо «пристрелять» прибор.

Горы очень похожи на грозные облака, — подтвердил пилот Георгий Михайлович Бережной. Он провёл за штурвалом 20 тысяч часов: покрыл расстояние, которое равно двадцати маршрутам к Луне и обратно. — Лавировать между ними не менее опасно, — добавил он.

В этом я скоро убедился сам. Испытания вели учёные Владимир Ражев и Юрий Громов. Они с момента старта не

Высота Эльбруса — 5 633 метра. Высотометр показывал 5 800, когда лайнер вышел на цель. У меня подогнулись колени, фотоаппарат пудовой гирей повис на руках. Самолёт, резко накренившись, рванул вверх и в сторону. Мы оказались ниже вершины.

Высотометр в горах теряет точность: как и в облаках, здесь атмосферное давление не постоянно. Единственная надежда лётчика — локатор. Но пока он «не пристрелян», безопасность полёта зависит исключительно от опыта и мужества пилота. Георгий Васильевич Буланов вовремя предугадал опасность — лайнер благополучно «проскочил» мимо Эльбруса, чуть не чиркнув крылом по склону.

За три часа мы двадцать четыре раза штурмовали вершину.

Когда самолёт взял снова направление на Москву, Юрий Громов обернулся ко мне и показал большой палец правой руки: «Порядок!»

Локатор ещё раз доказал свою надёжность. Земля будет уверена, что с лайнерами в самых сложных метеорологических условиях ничего не случится.

В. ПОПОВ.  
(Наш специальный корреспондент).

Москва — Сочи — Минводы. самолёт «ИЛ 18».



о целях полёта и объяснил, почему мы летим в горы.

— Без радиолокатора самолёт похож на автомобиль, который мчится по горной дороге ночью с выключенными фарами: лётчики не могут видеть препятствия — очертания гор. Наш прибор не реагирует на тучи, пустышки. Только те облака, что таят в себе опасность, проступают на зелёном экране белыми пятнами. Точно так же локатор показывает горы. Пилоты могут определить расстояния между ними и выбрать безопасную дорогу для

отрывались от зелёного экрана локатора. Руководитель группы Григорий Романович Полинтов сидел в пилотской кабине рядом со штурманом. В салоне мы слышали только его голос.

— Внимание! Мы над Эльбрусом. Вершина по курсу. Идём с превышением на двести метров.

Чтобы совершить восхождение на Эльбрус, альпинистам нужно несколько суток. Наш самолёт через пять минут подошёл к вершине вплотную. Дальше счёт пошёл на секунды.

## НА ОСТРОВЕ КЮРАСАО

Есть в Карибском море у северного побережья Южной Америки остров Кюрасао. Он небольшой, этот остров, но у него богатая история. Почти пять веков назад пришли сюда испанские завоеватели. Затем за право владеть островом боролись голландцы, англичане, французы. Через Кюрасао шла торговля рабами-неграми. Их потомки работают сейчас на заводах нефтяной компании Шелл. Ей принадлежит и венесуэльская нефть, и нефтеперерабатывающие предприятия Кюрасао, и руки 135 тысяч жителей острова...



НА СНИМКАХ: эти фрукты, овощи продавец доставляет на рынки на мелких судёнышках. Такие кактусы можно увидеть повсюду.

Фото А. КАТКОВА и С. ПРЕОБРАЖЕНСКОГО.

## КАК МОРЯКИ ПРИВЕЗЛИ ВЕСНУ

Сторожевой катер патрулировал в пограничных водах. Море, серое и угрюмое, рокотало глухо и неприветливо.

— В такую погоду только и жди нарушителя. — заметил стоявший на вахте матрос Ибрагим.

Товарищи не ответили ему. Снег падал крупными, тяжёлыми хлопьями. Каждый понимал: нужно быть начеку.

Вдруг прямо на катер ринулась с неба чёрная туча. Не успели моряки и глазами моргнуть, как всё вокруг — палуба, надстройки, мачта — стало тёмным.

— Да это же скворцы! — первым распознал птиц Ибрагим.

Птицы нахихлились и сжались в беспомощные комочки. А одна

из них примостилась прямо на плече у Ибрагима. Матрос снял со своего плеча обессилевшего скворца и сказал товарищам:

— Надо укрыть их. В кубрик.

— А капитан? — спросили ребята.

Ибрагим притих: их командир, недавно прибывший на катер, был строг. Матрос ещё не нашёл, что ответить товарищам, как увидел идущего к ним капитана.

Минуту длилось неловкое молчание. Потом командир, кивнув на птиц, приказал:

— Разобрать по кубрикам скворцов!

Когда катер вернулся в порт, над городом проглянуло солнце. Ребята высыпали на пирс встречать моряков. Матросы распахнули иллюминаторы кубриков настежь и выпустили скворцов. Такой гвалт поднялся! А старик в высокой лохматой шапке, не вынимая из рта дымящейся трубки, сказал капитану:

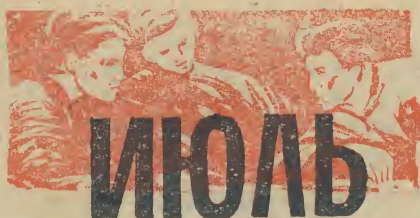
— Вы привезли нам весну... Спасибо!

И моряки увидели на лице своего командира улыбку.

Чёрное море. Т. ГОНЧАРЕНКО.







# ИЮЛЬ

Николай Ильич приспособил к приёмнику наушники. Слушал и пересказывал всё раненому красноармейцу. «Рядовой Терёхин», — называл тот себя.

После операции Терёхину хотелось поскорее встать.

— Точно мне, товарищ командир! Там, на фронте, наши хлопцы бьются! Надо идти!

Николай Ильич убеждал: пустая затея! Фронт откатился очень далеко. Догонит разве он, рядовой Терёхин, своих? По всем дорогам чужие войска.

— Э-эх! — вздыхал Терёхин. — Разве же нас учили отступать? У меня, товарищ командир, душа в крови.

Нередко Николай Ильич с Терёхиным просиживали всю ночь. И всю ночь не спал Володя. За перегородкой шёл тихий разговор...

Сегодня день рождения мамы. Первым пришёл поздравить именинницу её брат Пётр Фёдорович. Вскоре постучали дядя Иван с тётей Женей. Не успели сесть за стол — снова настойчивый стук.

В комнату шагнул Семён Лукич. Ему обрадовались: свой человек!

Ольга Фёдоровна взяла вазочку с вареньем, грустно улыбнулась:

— Сегодня мой день. Всё правильно... Если «они» заинтересуются, я покажу свой паспорт. Давно не собирались мы вот так, все вместе. Есть о чём потолковать...

Володя сидел на койке рядом с Терёхиным. Все слушали Ольгу Фёдоровну. Говорила она о том,

Продолжение. Начало см. «Пионерскую правду» № 28.

что в здании политехнического института — госпиталь и в нём томятся наши, умирают от ран. Есть в госпитале надёжные санитарки и медсёстры.

— Помогут нам... организовать побег, — закончила Ольга Фёдоровна.

Рука Петра Фёдоровича, потянувшись к хлебнице, замерла. Иван нервно теребил появившуюся у него недавно светлую бородку.

Из-за стола поднялся Семён Лукич. Волнуясь, рассказал о ка-



Володя со своей мамой Ольгой Фёдоровной.

В. МОРОЗОВ

## ВОЛОДИН ФРОНТ

ком-то смельчак, который сколотил небольшой вооружённый отряд. Скрывается этот отряд где-то под Минском, в лесных чащобах. Два раза обстреляли на тракте вражескую мотопехоту.

— На мой взгляд, тех командиров из госпиталя можно переправить в лесной лагерь.

Поднялся и Пётр Фёдорович:

— Допускаю... С территории госпиталя пленных удастся вывести. А дальше? Очутились люди в городе... Да по одной их одежде всякий узнает беглецов. Мы же выведем людей под вражеские автоматы!

— Знаете, какой в госпитале рацион? — сказал Иван. — Не умрёшь, но и не побегеши.

— Разрешите, товарищ командир? — С постели привстал, опи-

раясь на локоть, Терёхин. — Дайте я пойду. Раненых выводить надо.

Командир откашлялся, одёрнул вышитую косоворотку:

— Освобождение военнопленных считаю в настоящий момент для всех нас главной задачей.

Было как на военном совете. Николай Ильич говорил о тщательной подготовке. Что значит «содействовать побегу»? У командиров должны быть документы, гражданская одежда. Да и подкормить их нужно.

Тётю Женю Ольга Фёдоровна оставила ночевать у себя. Володя лёг на своё место у шкафа, но не заснул. Увидел, как Николай Ильич снял сапог, распорол подкладку, достал что-то.

— И вы не боялись, Николай Ильич? — спросила Евгения Фёдоровна. — Ведь они могли ста-

щить с вас сапоги вместе с партийным билетом.

— Боялся, Женечка. Видишь, сапоги разрезал, потом залатал. Что-бы не польстился никто.

Уже засыпая, Володя слышал, как мать говорила: «Теперь у нас целая партийная ячейка». И подумал: «Документы Николая Ильича мама, наверное, положит туда, где спрятан её партийный билет и мой пионерский галстук».

Идёшь по родному городу и всё время настороже — повсюду гитлеровцы.

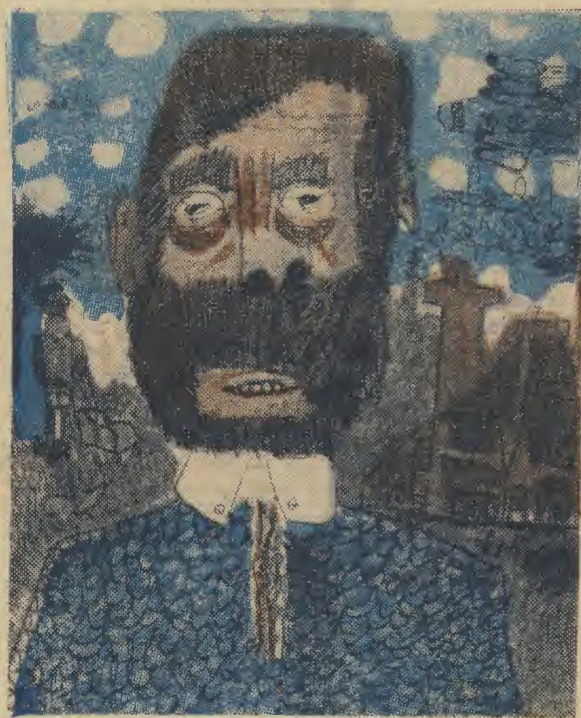
Мама, Николай Ильич доверяют ему многое. Он уже знает адреса людей, у которых прячутся такие же, как красноармеец Терёхин или Николай Ильич. Ходил Володя по городским окраинам и тихо стучался в окна домов. Стоило ему произнести несколько условных фраз, и сразу же кто-нибудь выносил узелок. В нём одежда для раненых.

Володя догадывается, что у Семёна Лукича, унёсшего исправленный радиоприёмник, печатают военные сводки. Дядя Ваня — шофёр, готовит специальный грузовик, а Надежда Фёдоровна добывает какие-то накладные. По ним с хлебозавода можно получить муку. Может, она уже и получена. Может, из неё испекли хлеб и тайком переправили в госпиталь, чтобы подкрепить раненых. Однако пока это только Володиные догадки. Ему ещё не всё рассказывают. В учебнике географии командир обнаружил недавно листок, где Володя записал адреса тех, у кого приходится бывать по заданию. Здесь же пометил наиболее опасные места: комендатура, полицейские участки. Николай Ильич молча сжёг памятку.

— Ничего не доверяй бумаге! В голове держи своё хозяйство.

Он стоял спиной к Володе, смотрел в окно. Светила луна, и всё было залито её голубым светом. Казалось, весь мир задумался: а что же дальше?

(Продолжение следует)



## 15 ТЫСЯЧ ПАП

Редакция английского журнала «Обсервер» получила 15 тысяч портретов пап, нарисованных английскими ребятами на конкурс «Нарисуй папу».

Папы, как вы сами понимаете, были очень разные. Некоторые из них просто сидели и смотрели вдаль, многие курили трубку или сидели, уткнувшись в газету. Если папа не шёл на работу или не завтракал, то он чаще всего работал в саду.

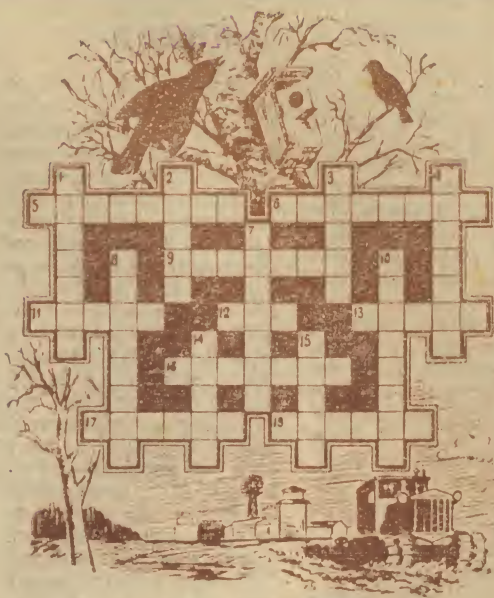
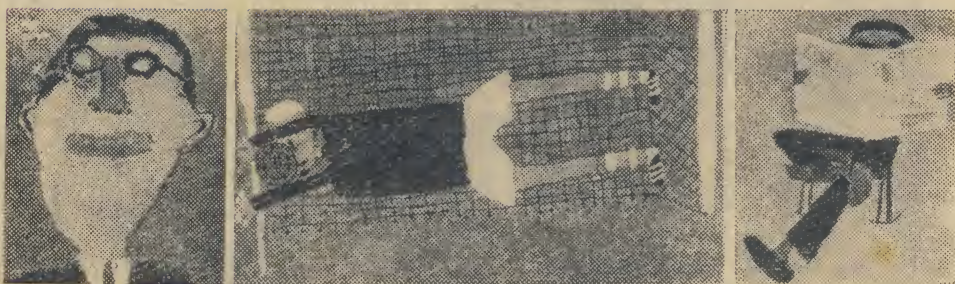
Был папа вратарь, самоотверженно защищавший ворота, и папа, гуляющий среди маков. Но веселее всех был тот, который играл на скрипке для танцующих девочек.

Многие отцы были одеты в яркие рубашки и удивительные галстуки. Что же касается причёсок, то чаще у пап были длинные и густые волосы, а у многих также бороды, очень похожие на щётки.

Первую премию получил шестилетний Джеймс Берри из графства Кент. Портрет его отца вы видите на снимке. Джеймс говорит, что у его отца красивое лицо, но немножко грустное.

Из 15 тысяч рисунков жюри отобрало 36 самых интересных, и авторы их получили премии.

После конкурса была устроена выставка.



Кроссворд

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 5. Весенний праздник. 6. Птица. 9. Инициатор. 11. Вид искусства. 12. Семья пчёл. 13. Небольшой водный поток. 16. Весеннее пробуждение рек. 17. Ранние весенние цветы. 18. Орган цветка. ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Автор картины «Весна — большая вода». 2. Новое поколение. 3. Приток Москвы-реки. 4. Птица. 7. Поднятие уровня воды в реке. 8. Период жизни растения. 10. Отвод избыточной воды из почвы. 14. Время года. 15. Сельскохозяйственная работа.

А. Жданко.

Калининградская область, г. Гвардейск.

ОТВЕТ (Смотри «Пионерскую правду» № 8 от 27 января 1967 г.)

ТРУДНЕЕ ДЕЛО — ВЫШЕ ЧЕСТЬ.

Первыми правильно ответили: Юра Изотов (Курская область, пос. Черемисиново); Слава Пугачёв (г. Киншипёв); Наиль Ягофаров и Салим Нигматуллин (Татарская АССР, г. Казань).